

DAFTAR PUSTAKA

- Abrahamsson, P., Salo, O., Ronkainen, J. & Warsta, J. (2002) Agile software development methods: Review and analysis, VTT publication 478, Espoo, Finland, 107p.
- Alcami, R. L. & Carañana, C. D. (2012). *Introduction to Management Information System*. Spain: Jaume I University.
- Beck, K. (1999). *Embracing Change With Extreme Programming*. IEEE Computer 32(10): 70-77.
- Beck, K. (2000). *Extreme Programming Explained: Embrace Change*. Boston: Addison-Wesley.
- Cockburn, A. (1998). *Surviving Object-Oriented Projects: A Manager's Guide*. Boston: Addison-Wesley.
- Ginting, R. (2009). *Penjadwalan Mesin*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Harianto, Kusno., Heny Pratiwi dan Yonatan Suhariyadi. (2019). *Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study*. Surabaya: Media Sahabat Cendekia.
- Haungs, J. (2001). *Pair Programming on The C3 Project*. Computer 34(2): 118-119.
- Komputer, Wahana. (2010). *Shortcourse SQL Server 2008 Express*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- L. Whitten, Jeffrey, & D. Bentley, Lonnie .(2007). *System Analysis & Design Methods Seventh Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Ladjamudin, Al-Bahra Bin. (2013). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Magal, S. R. dan Word, J. (2011). *Integrated Business Processes with ERP Systems*. USA: John Wiley & Sons, Inc.
- Muslim, M. A. (2014). *Implementasi Cloud Computing Menggunakan Metode Pengembangan Sistem Agile*. Scientific Journal of Informatic. 1(1), 29-38.
- Nadia, Veronika., Dewi, Dian Retno Sari., dan Sianto, Martinus Edy. (2010). *Penjadwalan Produksi dan Perencanaan Persediaan Bahan Baku di PT. Wahana Lentera Jaya*. Widya Teknik, 9(2). 179-192.

Nasution, A.H. & Prasetyawan, Y., (2008). *Perencanaan Dan Pengendalian Produksi*, Yogyakarta: Graha Ilmu.

O'Brien, James. A. (2003). *Pengantar Sistem Informasi: Perspektif Bisnis dan Manajerial, Edisi ke-12*. Jakarta: Salemba.

O'Brien, J. A. dan Marakas, G. M. (2012). *Management Information System, Library Review*. (Ed. 10). USA: McGraw-Hill.

Ong, J.O., (2013). *Penjadwalan Non-Delay Melalui Mesin Majemuk Untuk Meminimalkan Makespan*. *Spektrum Industri*, 1(1), pp.117–242.

Rosa, A. S dan M.Shalahuddin. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.

Sukamto, & Shalahuddin. (2013). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

Suseno dan Indrakusuma, B., (2014). *Job Scheduling Menggunakan Metode Algoritma Active, Algoritma Non Delay Dan Heuristic Schedule Generation (Studi Kasus: Borobudur Knitting)*, pp.1–7.

Sutanta, Edhy. (2011). *Basis Data dalam Tinjauan Konseptual*. Yogyakarta: Andi.

